

# Standardowy gumowy wkład uszczelniający

grubość wkładu uszczelniającego 80 mm

## HSD250 1x168 b80 A2/EPDM55

Nr artykułu: 1600500169, GTIN: 4052487041263



- **Optyczna i dotykowa kontrola poprawności montażu dzięki zabudowanym otworom kontrolnym**

Do uszczelniania nowo instalowanych lub już zainstalowanych rur wewnątrz odwiertu lub zabetonowanej rurze przepustowej.  
Dostępne dla wszystkich popularnych rozmiarów rur.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

## FAKTY

### Zalety:

- do późniejszego montażu – możliwość podziału bezpośrednio na budowie
- nieinwazyjne uszczelnienie dzięki dużej szerokości uszczelnienia
- dostępne od ręki

### Wymiary:

- szerokość uszczelnienia: 80 mm

### Właściwości:

- posiada certyfikat FHRK
- Ceownik prostokątny: maksymalna stabilność segmentów zaciskowych



## Zakres zastosowania:

- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

## Tworzywo:

- elementy dociskowe, śruby i nakrętki: stal nierdzewna V2A (AISI 304L)
- guma: EPDM

## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność
- szczelny na radon

## OPIS

Rura przepustowa $\varnothing_{\text{wew.}}$ (mm):	250
Odpowiednie do średnic kabli/rur $\varnothing$ (mm):	168-171

## ZDJĘCIA

